

RINGKESAN

Angga Akbar Maulana. 2018. Aplikasi tina diajar model papanggihan pikeun ngamekarkeun pangabisa murid kelas X nyieun putusan kompleks dina konsep Ekosistem. Diaping ku H. Dadi Setia Adi, M.Sc, Ph.D. dan Dr. Cartonono, M.Pd, M.T.

Tujuan panalungtikan ieu pikeun ménta inpo dina pangabisa siswa keur nyieun kaputusan kompléks ngaliwatan palaksanaan pangajaran model papanggihan. Nyieun kaputusan mangrupa polah pikeun meunang kacindekan, kaputusan tiasa dicarioskeun rumit pami tingkat pertimbangan luhur atawa loba. panalungtikan ieu dilakukeun di SMA Negeri 15 Bandung. panalungtikan ieu dilakukeun ku ngagunakeun métode déskriptif nyaéta métode anu ngagambarkeun kaayaan murid anu sabenerna. Sababaraha aspék nu diukur dina ulikan ieu téh nyaéta aspék kamampuhan siswa keur nyieun kaputusan kompléks, aktivitas siswa jeung guru di ngalaksanakeun pangajaran model papanggihan, jeung respon murid sanggeus nuturkeun panagajaran modél papanggihan. Dumasar panalungtikan, yén sanggeus diajar ngagunakeun modél panagajaran papanggihan, pangabisa siswa keur nyieun kaputusan kompléks aya kamajuan ditandaan ku parobahan dina kategori murid ngeunaan kaputusan kompléks intuisi kana rasional. Kagiatan siswa jeung guru numutkeun kana rumpaka model pangajaran papanggihan, dina ulikan ieu kalaksanakeun alus. Respon siswa pikeun model panagajaran papanggihan geus positif kalawan respon rata éta alu.

Kecap konci: Kamampuhan nyieun putusan kompléks, Pangajaran model papanggihan